



新次元FX、覚醒



誰も知らないハイパフォーマンス領域へ

それは、進化をはるかに越えた、進化。New Gateway® FX6800-03j 上陸。

米国で、日本で、つねに最高性能を求めるゲーマーやクリエイターを熱狂させてきたFX シリーズが、いよいよ新次元のハイパフォーマンス領域へと突入。合計8 スレッドの同時処理を可能にするハイパー・スレッディングやターボ・ブースト・テクノロジーによって、驚異的なマルチコアパフォーマンスを発揮するインテル® Core™ i7-920 プロセッサを搭載。さらに、次世代ハイエンドGPUとして実力を磨き上げた、ATI Radeon™ HD 4870 との連携により、極めて高レベルのデータ&グラフィック処理を実現。最先端ゲームをストレスなく満喫できるほか、複数の高負荷アプリケーションを総動員する必要があるクリエイティブ・ワークでも、かつてなくスムーズな作業環境を獲得。また、高性能な64ビットプロセッサ向けに最適化が施され、より高い信頼性とセキュリティ、アプリケーション・パフォーマンスの改善を実現した、Microsoft® Windows Vista® Home Premium 64-bit を搭載。さらには、最新OS が秘めたポテンシャルを最大限に引き出す、6GB のDDR3 メモリや大容量1TB(テラバイト)のSATAII ハードディスクドライブを標準装備するなど、全身・全方位において妥協のない装備&スペックを網羅。

進化したゲートウェイFX6800-03jが、ハイエンド・コンピューティングの未来を描く。



優れた性能の
追求

あなたの可能性
インテル、はいつてる



FX6800-03j

操作性にも、拡張性にも、その上のこだわりを。

筐体最上部のポップアップドア内にはメディアポートとSmartCopyボタンを。前面のドア内にはマイク&ヘッドホン端子、IEEE1394ケーブル等のI/Oポートをそれぞれ装備。通常はポートやボタン類が格納されているので汚れにくく、必要なときはスムーズに活用できます。



筐体シャーシの前面下部にHDD増設用トレイを装備しているため、2台目以降のハードディスクの増設が容易。増設時に工具が要らず、HDDを挿入するだけでOSが自動的に認識&システム再構成を行うユーザー設計です。

安心の Gateway サービスプログラム。

Step 1

お客様のご都合に合わせて、サポート方法をお選びください。いずれの場合も、製品に精通したスタッフが親身にサポートいたします。



電話によるテクニカルサポート (年中無休・24時間)
電話 (フリーダイヤル) によるテクニカルサポートは、Gateway担当者が年中無休 (祝日を含む)、24時間対応いたします。また、IP電話からもご利用いただけます。



eメールによるテクニカルサポート (年中無休・24時間受付)
ホームページ上のテクニカルサポート用紙に必須項目とお問い合わせ内容を記入して、Submit (送信) ボタンをクリックしてください。(内容を詳細にご記入いただけますと、対応時間を短縮できます)



ライブチャットサポート (年中無休・朝6時～深夜12時まで)
Gatewayでは、最新のリモートアシスタンステクノロジーにより、Gateway担当者がお客様の問題をリアルタイムで解消出来る、ライブチャットサポートを朝6時から深夜12時まで年中無休 (祝日を含む) で提供しております。(毎週、水曜日・土曜日の夕方5時30分から6時まではシステムメンテナンスのため営業を一時停止いたします。)

Step 2

ご要望に合わせた、サービスプログラムをご用意。テクニカルスタッフが、製品の修理又は部品交換が必要と判断した場合、お客様のご要望に応じて、適切なサービスプログラムをご提供いたします。



デポ修理プログラム
ご使用中の製品 (保証期間内) について、お客様サポート担当者が、修理の必要があると判断した場合、Gatewayが往復の運送料を負担し、迅速にお客様のご自宅または仕事先から製品の回収・修理の手配をいたします。修理後は宅配便にてご指定の場所にご送いたします。



認定サービスセンタープログラム
Gatewayでは全国主要都市に認定サービスセンターを配置しております。最寄の認定サービスセンターに製品をお持ちいただければ、そこで問題を判断し、修理完了後、お持ち帰りいただくことができます。



エンドユーザー交換可能パーツプログラム (EURPP™)
ご使用中の製品 (保証期間内) について、お客様サポート担当者が、部品を交換する必要があると判断した場合、不良部品との交換方法の詳細なマニュアルと共に、新しい部品を宅配便でお届けします。お客様ご自身による部品交換により問題を容易に解決いただける便利なプログラムです。

最先端CPU、インテル® Core™ i7-920 搭載。

ひとつのコアで2つのスレッド処理を可能にすることで (合計8スレッド処理)、複数アプリケーション実行時の効率を最大化するインテル® ハイパー・スレッディング・テクノロジー。必要に応じて稼働コアのクロックをフルスピードにまで引き上げるインテル® ターボ・ブースト・テクノロジー。さらに処理能力を向上する8MBの共有3次キャッシュの搭載など、先端技術&仕様を盛り込んだ、新世代CPU、インテル® Core™ i7-920プロセッサ (2.66GHz) を採用しました。



新世代GPU、ATI Radeon™ HD 4870 搭載。

圧倒的なゲームパフォーマンスや高精細でスムーズなPCエンターテインメントを実現するGPUとして、先進のATI Radeon™ HD 4870を採用。目を見張る演算処理能力、高速グラフィックスメモリGDDR5 (1GB) のサポート、DirectX® 10.1 対応などのハイエンドなスペックが理想のグラフィック環境を創出します。

ハイエンドシリーズにふさわしい、高度な基本装備。

映像・画像・音楽などのデータを大量に保存できる1TB (テラバイト) のSATAII ハードディスクドライブをはじめ、スーパーマルチ・二層メディア対応DVD±RWドライブ/Labelflash™ テクノロジー対応※ や8チャンネル (7.1) のハイ・ディフィニション・オーディオなど、高度な基本装備を備えます。

※ Labelflash™ はヤマハ (株) の登録商標です。

高性能な64ビット版 Windows Vista® を装備。

高性能な64ビットプロセッサ搭載のPC向けに最適化された、Microsoft® Windows Vista® Home Premium 64-bit を搭載しました。さらに、OSのパフォーマンスをさらに引き出す6GBのDDR3トリプルチャンネルメモリを標準装備し、快適なオペレーション性能と信頼性&セキュリティ性能の向上を図っています。

※ 32-bit版のMicrosoft® Windows Vista® Home Premium のリカバリーメディアも付属しています。

モデル	FX6800-03j
プロセッサ	Intel® Core™ i7-920 Quad Core Processor
オペレーティングシステム	Microsoft® Windows Vista® Home Premium 64-bit Service Pack1 正規版 (日本語版)
チップセット	Intel X58 Express チップセット
メモリ	標準6144MB (3 x 2048MB) / 最大12GB (DDR3 SDRAM 1066MHz) Triple Channel
ハードディスクドライブ	1TB (7200RPM, SATA II)※1
ビデオ	ATI Radeon™ HD 4870 1GB (GDDR5) ビデオメモリ
オプティカルドライブ	スーパーマルチ・二層メディア対応DVD±RWドライブ/Labelflash™ テクノロジー対応※2
メディアマネジャー	15-in-1 デジタル・メディアマネジャー コンパクトフラッシュ I & II, iBMマイクロドライブ™、セキュアデジタル™ (SD/SDHC & Mini SD™)、マルチメディアカード™ (MMC/MMC Plus/RS-MMC/MMC Mobile)、メモリスティック™ (MS/MS Duo/MS Pro Duo)、xD-ピクチャーカード™、スマートメディアカード
サウンド	8チャンネル (7.1) ハイ・ディフィニション・オーディオ
ネットワーク	10/100/1000 Mbps Ethernet LAN RJ-45 Port
モデム	Line×1 RJ-11 (Data 56kbps/Fax 14.4kbps) (PCI-E接続)
周辺機器	・USB 接続ステレオスピーカー (3W+3W) ・USB 2ボタンオプティカルマウス ・Gateway FX マルチメディア・キーボード (109 キー)
拡張スロット (空き)	PCI-E x16×2 (空き1)、PCI-E x4×1 (空き0)、PCI-E x1×1 (空き0)
拡張ベイ (空き)	3.5インチベイ×2 (空き1)、フロントアクセス3.5インチベイ×2 (空き2)、5.25インチベイ×2 (空き1)
インターフェース	DVI ポート×2 (HDCP対応、DVI-HDMI変換コネクタ付き、及びDVI-VGA変換コネクタ付き) USB2.0 ポート (背面×6、前面×2) / IEEE 1394 - 6 ピン (背面×1、前面×1) / RJ-45 LAN ポート キーボード・マウス (PS/2ポート) ×2 / e-SATA×2 / コムポート×1
オーディオ	前面: ヘッドフォン出力 (ステレオ)、マイク入力 (モノラル) 背面: Green: ヘッドフォン/フロントスピーカー出力 (ステレオ)、Orange: センター/サブウーファー出力、Black: リアスピーカー出力 (ステレオ)、Pink: マイク入力 (モノラル)、Blue: ライン入力 (ステレオ) または サイドスピーカー出力 (ステレオ)
電源	750 W
消費電力	待機 (入力/出力) 167.2W / 131.65W サスペンド (入力/出力) 5W / 3.166W
エネルギー消費効率	AAA - 0.00213 (J)
外形寸法	449mm (高さ) × 191mm (幅) × 482mm (奥行き) 本体のみ
重量	約12.7kg
保証期間	1年 パーツ・作業費、1年フリーダイヤルによるフリーテクニカルサポート、Eメールおよびライブチャットによるサポートあり
付属ソフトウェア	Norton 360 (60日版)、Adobe® Reader®、Cyberlink DVD Solutions 2-Ch CPRM対応 (Power DVD 2Ch CPRM対応、Power2Go)、Cyberlink LabelPrint、Cyberlink Power Director、Cyberlink Media Show ※3

※1 実際に使用可能な容量は異なります。また、MB=100万バイト、GB=10億バイトとして計算しています。

※2 Labelflash™ はヤマハ (株) の登録商標です。 ※3 Cyberlink Power Director 及び Media Show は32ビットリカバリーメディアには付属していません。

WWW.jp.gateway.com



2003年10月1日より「資源有効利用促進法」に基づき、Gatewayの全製品は「PCリサイクルマーク」を表示して出荷しています。このマークの付いた製品は、ご家庭から排出される際、お客様の費用負担なしに回収・リサイクルいたします。



この製品はエネルギー省エネプログラムに基づき、エネルギー省エネプログラムとは地球温暖化や自然環境問題に対し日本国政府の合意のもと実施されている国際プログラムです。



ゲートウェイ社製品は資源有効利用促進法の政令改正により定められた、電気・電子機器の特定科学物質含有率を指定基準値以下にて製造されています。